

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОЛОРИТ В НАЗВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Учитель географии: Кирьякова Е. А.

МБОУ «Европейский лицей» п. Пригородный

Цель:

Выявить причины
колорита в
географических названиях
Оренбургской области.

Задачи:

□ Развивающая:

- 1. Развивать интерес к научно–исследовательской деятельности.
- 2. Установление межпредметных связей: география, язык, история.
- 3. Продолжать развивать умения работать с географическими картами.

□ Обучающая:

- 4. Познакомить с понятиями гидроним, ороним, ойконим, уметь приводить примеры и по возможности объяснять их.
- 5. Формировать навыки распознавания происхождения топонимов.

□ Воспитательная:

- 6. Воспитывать чувство патриотизма и любви к Родине.

Актуальность.



Президент России Дмитрий Медведев, президент Казахстана Нурсултан Назарбаев и Губернатор Оренбургской области Алексей Чернышёв

В Оренбурге был создан уникальный проект под названием "Национальная деревня". В июле 2007 года состоялось открытие национально-культурного комплекса "Национальная деревня"

Легенда.

A wide, blue river flows through a green landscape under a clear sky. The river is the central focus, winding through the scene. The banks are covered in lush green grass and trees. The sky is a clear, light blue. The overall scene is peaceful and scenic.

Река Дон

Топонимика

Именно легенды и народные придания подтолкнули людей для выделения особого направления в географии такого как **ТОПОНИМИКА.**

Что такое ТОПОНИМИКА?

Топонимика – наука, изучающая географические названия (топонимы), закономерности их возникновения, развития, функционирования



Моя Малая Родина



Причины разнообразия названий Оренбургской области





Европа



Азия



Оренбургжье

Этнический состав Оренбургской области

- русские (73,9 %)
 - татары (7,6 %)
 - казахи (5,8 %)
 - украинцы (3,5 %)
 - башкиры (2,4 %)
 - мордва (2,4 %)
 - белорусы, азербайджанцы, узбеки, таджики немцы, чувашаи и армяне составляют остальную часть населения
- 95,6%**
-

Топонимы



Классификация топонимов





**Мы –
БУДУЩЕЕ!
Мы – ДРУЗЬЯ!**

